Issue	Classif	ication

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination							
10/639,557	IRELAND ET AL.							
Examiner	Art Unit							
 William P Neuder	3672							

				<u>IS</u>	SUE C	<u>LASSIFICA</u>	ATION								
		ORIG	INAL		CROSS REFERENCE(S)										
Cl	ASS		SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
1	66		369	166	105.1										
INT	ERNAT	IONAL	CLASSIFICATION												
E 7	2 1	В	43/38	003											
<u> </u>			1												
			1	_					-						
			1						· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
			1												
(Date)						Milliam Neuder mary Examiner	Total Claims Allowed: 24								
(Legal Instruments Examiner) (Date)						mary Examiner)	O.G. Print Claim(s)	O.G. Print Fig							

	laims	renumbered in the same order as presented by applicant							ΩС	☐ CPA ☐ T.D.			☐ R.1.47						
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
1	1].		31			61			91			121			151			181
2	2			32			62			92			122			152			182
3	3			33			63			93			123			153			183
4	4]		34			64			94			124	•		154	•		184
6	5]		35			65			95			125			155			185
7	6			36			66			96			126			156			186
8	7]		37	٠.		67	:		97			127			157			187
5	8			38			68			98			128			158			188
10	9			39			69			99			129			159			189
9	10			40			70			100			130			160			190
11	11			41			71			101			131			161			191
12	12			42			72			102			132			162			192
13	13			43			73			103			133			163			193
14	14			44			74			104			134			164			194
15	15			45			75			105			135			165			195
16	16			46			76		11-5-51	106			136			166			196
17	17			47			77			107			137			167			197
18	18			48			78			108			138			168			198
19	19			49			79			109			139			169			199
20	20			50			80			110		•	140			170			200
21	21			51			81			111			141			171			201
22	22			52			82			112	:		142			172			202
23	23			53			83		· · · - ·	113			143			173			203
24	24] :		54			84			114			144			174			204
	25			55			85			115	:		145			175			205
	-26			56			86			116			146			176			206
	27			57			87			117			147			177	•		207
	28			58			88		·	118			148			178			208
	29			59			89			119			149			179			209
	30			60			90			120			150			180			210